

2014年11月期MPMS測定実績

集計日：2015年1月20日

PPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
11月1日(土)				
11月2日(日)				
11月3日(月)	石原	強相関物性	雨海	電気抵抗
11月4日(火)	出南	強相関電子物性	関根	電気抵抗
11月5日(水)	出南	強相関電子物性	関根	電気抵抗
11月6日(木)	出南	強相関電子物性	関根	電気抵抗
11月7日(金)	川村	環境調和材料	川村	TT0
11月8日(土)	川村	環境調和材料	川村	TT0
11月9日(日)				
11月10日(月)	石原	強相関物性	雨海	電気抵抗
11月11日(火)	石原	強相関物性	雨海	電気抵抗
11月12日(水)	守屋・小林	電子物性	桃野	比熱
11月13日(木)	守屋・小林	電子物性	桃野	比熱
11月14日(金)	守屋・小林	電子物性	桃野	比熱
11月15日(土)	荒川・三浦	強相関物性	村山	比熱
11月16日(日)	荒川・三浦	強相関物性	村山	比熱
11月17日(月)	荒川・三浦	強相関物性	村山	比熱
11月18日(火)	奈良・田辺	放射線物性	高野	比熱
11月19日(水)	奈良・田辺	放射線物性	高野	比熱
11月20日(木)	奈良・田辺	放射線物性	高野	比熱
11月21日(金)				
11月22日(土)				
11月23日(日)				
11月24日(月)				
11月25日(火)	奈良・田辺	放射線物性	高野	比熱
11月26日(水)	奈良・田辺	放射線物性	高野	比熱
11月27日(木)	中野	極低温物性	戎	TT0
11月28日(金)	中野	極低温物性	戎	TT0
11月29日(土)	中野	極低温物性	戎	TT0
11月30日(日)				